

<b>Legende:</b>
MG1: Grundlagen
MG2: Survey-Statistik
MG3: Datenanalyse

\*Courses offered in multiple modules

Modulname (ggf. abw. Lehrveranstaltungsnamen)	Modulkürzel	WiSe 25/26	SoSe 2026	WiSe 26/27
Introduction to Econometrics	SuStat-013-M	Würz		wird angeboten
Statistische Programmierung mit R	SuStat-075-M	Messer	wird angeboten	wird angeboten
Einführung in die Bayes-Statistik	SuStat-016-M		Meinfelder	
Statistical Machine Learning	SuStat-074-M		wird angeboten	
Fortgeschrittene Statistik	SuStat-076-M	Aßmann		wird angeboten
Stichprobenverfahren	SuStat-011-M	Trier/Meinfelder		wird angeboten
Small-Area-Schätzverfahren	SuStat-034-M	Schmid		wird angeboten
Rechnerintensive Verfahren / Monte-Carlo-Methoden	SuStat-026-M	Trier/Förtsch		wird angeboten
Varianzschätzmethoden	SuStat-035-M			
Statistische Analyse Unvollständiger Daten	SuStat-037-M	Meinfelder		wird angeboten
Zeitreihenanalyse	WiMa-M-002		Leucht	
Fortgeschrittene Erhebungsmethoden der quantitativen Sozialforschung	MASOZ-MES2	wird angeboten	wird angeboten	wird angeboten
Amtliche Statistik	SuStat-028-M	Fürnrohr		wird angeboten
Vertiefende Themen der Amtlichen Statistik	SuStat-072-M		Fürnrohr	
Seminar zur Mathematischen Statistik	WiMa-M-001	wird angeboten		
Seminar zu Survey-Statistischen Verfahren	SuStat-073-M			
Advanced Topics in Survey Statistics I	SuStat-077-M			
Advanced Topics in Survey Statistics II	SuStat-078-M			
Advanced Small Area Estimation	SuStat-082-M		Schmid	
Fortgeschrittene Ökonometrie	SuStat-014-M		wird angeboten	
Analyse hochdimensionaler Daten	SuStat-079-M		Würz	
Advanced Data Analysis With R	SuStat-071-M		wird angeboten	
Statistische Programmierung mit Python	SuStat-080-M	Mühlbauer		wird angeboten
Statistical Literacy	SuStat-081-M		Förtsch	
Mathematische Methoden des Statistischen Lernens	WiMa-M-003	Leucht		
Advanced Topics in Data Analysis I	SuStat-083-M			
Advanced Topics in Data Analysis II	SuStat-084-M			